

Bombe de froid Tensocold spray BSN

Référence 00205

Prix du produit :

9,26 € taxe inclu





Description brève du produit :

Spray cryogénique sans CFC (préserve la couche d'ozone). Analgésique local en traumatologie du sport. Volume : 400 ml.



Description du produit:

Aérosol analgésique pour traumatologie sportive : traitement des lésions musculaires, tendineuses et ligamentaires

Analgésique local : réduction de la conduction nerveuse et de la douleur

Limite la diffusion de l'œdème ou de l'hématome.

Flacon aérosol sous pression à propriétés cryogènes.

Caractéristiques:

- · Spray cryogène sans CFC (fréon), protège la couche d'ozone,
- · Flacon en aluminium avec vernis intérieur et sérigraphie extérieure,
- Composants annexes : système mécanique de pulvérisation (valve, joint, tube plongeur, bouton pressoir) et capuchon de fermeture,
- · Quantité de remplissage : 400 ml (soit environ 270 g),
- · Formule sans latex, sans phtalates.

Composition: Diméthylether.

INDICATIONS / CONTRE-INDICATIONS

Indications Traumatologie sportive : Traitement des lésions et des inflammations tendinomusculaires ou articulaires (tendinites, luxations, déchirures musculaires, claquages, élongations).

Analgésique local : Réduction de la conduction nerveuse de la douleur et diminution de la circulation (vasoconstriction). Soulage la douleur à la suite de chocs ou de coups. Limite la diffusion de l'oedème ou de l'hématome.

Contre-indications Aucune connue.

CONSEILS D'UTILISATION

Mode d'emploi

USAGE EXTERNE : ne pas ingérer

Vaporiser d'un mouvement régulier à une distance d'au moins 15 cm afin d'éviter tout risque de brûlure.

Arrêter la pulvérisation dès l'apparition d'un givre blanc



Précautions d'emploi

EXTREMEMENT INFLAMMABLE : récipient sous pression

- · A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C,
- · Ne pas percer ou brûler même après usage,
- · Ne pas pulvériser vers une flamme ou un corps incandescent,
- · Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles ou tout appareil électrique en fonctionnement,
- · Ne pas fumer,
- · Bien ventiler la pièce après usage,
- · Ne pas utiliser sur une peau irritée ou lésée,
- · Ne pas inhaler, ne pas vaporiser vers les yeux,
- · Eviter l'accumulation de charges électrostatiques,
- · Conserver le récipient hors de portée des enfants, dans un endroit bien ventilé.

Prévention des risques de brûlures par le froid

- · Procéder à de brèves pressions sans pulvérisation prolongée,
- · Arrêter la pulvérisation dès l'apparition d'un givre,
- · Vaporiser à une distance d'au moins 15 cm,
- · Ne pas utiliser sur peau irritée ou lésée,
- En cas d'inhalation accidentelle ou de vaporisation dans les yeux ou sur des muqueuses, rincer abondamment à l'eau et appeler un médecin.

Particularité d'utilisation

Respecter les précautions d'usage propres aux aérosols.